

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/901,124	MEADOW ET AL.
Examiner	Art Unit
Nga B. Nguyen	3692

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	13	SUE C	<u>LASSIF</u>	ICATIC	אל							
ORIGINAL					<u> </u>	CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
705 45			705	44	76											
II.	ITER	RNAT	ONAL	CLASSIFICATION	235	375						1				
G	0	6	Q	20/00	380	22	51	54								
				1												
·				1												
				1												
				1												
(Assistant Examiner) (Date)					e)	PRI	NGA NGU MARY EX	YEN AMINER	Total Claims Allowed: 14							
(Legal Instruments Examiner) (Date)					1-14-09	Megal	duijen. nary Examiner)	O Print C	O.G. Print Fig							
					Date)	O (PIII	nary examiner)		2A, 2E							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31	į		61			91			121			151			181
2	2			32			62			92	,		122		"	152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64			94	!		124		•	154			184
5	5	'		35			65			95			125			155			185
7	6			_ 36			66			96			126	<b>-</b>		156	A		186
8	7			37			67			97			127			157			187
9	8	7		38			68	1		98			128			158			188
6	9			39			69			99			129			159			189
10	10			40			70			100			130			160			190
11	11	6		41			71			101			131			161		7	191
12	12			42			72			102			132			162			192
13	13	0		43			73			103			133			163			193
14	14			44	:		74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16	i		46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137		''''	167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19	:		49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21		<u> </u>	51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
J	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176		-	206
	27			57			87			117			147			177			207
	28	]		58			88			118			148	ĺ		178			208
	29			59			89			119			149	ļ		179			209
	30			60			90			120	٠		150			180			210